



PROGRAM KONGRESU  
MIASTO – WODA – JAKOŚĆ ŻYCIA 2021



MIASTO – WODA – JAKOŚĆ ŻYCIA  
25 – 26 PAŹDZIERNIKA 2021  
STADION MIEJSKI WE WROCŁAWIU

PONIEDZIAŁEK, 25 PAŹDZIERNIKA 2021

SESJA INAUGURACYJNA

SALA AUDYTORYJNA	10:00 – 10:20	<i>Otwarcie Kongresu Miasto – Woda – Jakość Życia 2021</i> <b>Jacek Sutryk</b> – Prezydent Wrocławia
	10:20 – 10:40	<i>Water challenges of European cities</i> <b>dr Claudia Castell-Exner</b> – President of EurEau Federation
	10:40 – 11:00	<i>Prioritizing resilience to mitigate flooding during the pandemic</i> <b>prof. Slobodan P. Simonovic</b> – Institute for Catastrophic Loss Reduction, The University of Western Ontario
	11:00 – 11:20	<i>Rozwój systemów zaopatrzenia miast w wodę pitną od średniowiecza do współczesności (na przykładzie Wrocławia)</i> <b>Witold Ziomek</b> – Prezes Zarządu, MPWiK we Wrocławiu
	11:20 – 11:40	<i>Usługi ekosystemowe miejskich rzek – utracone i odzyskiwane</i> <b>prof. dr hab. inż. arch. Anna Januchta-Szostak</b> – Politechnika Poznańska; Wiceprzewodnicząca Rady Programowej
	11:40 – 12:00	<i>“Gospodarowanie wodą – wyzwania dla Polski” – wnioski z Alertów oraz Raportów OEES WaterLab</i> <b>prof. dr hab. Janusz Zaleski</b> – Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu
	12:00 – 13:00	<i>Przerwa Lunchowa</i>

PONIEDZIAŁEK, 25 PAŹDZIERNIKA 2021

BLOK: MIASTO – ŚWIADCZENIA EKOSYSTEMÓW W MIEŚCIE

SALA	13:00 – 13:15	Głos: <i>Nie wiemy, co tracimy... Usługi ekosystemów w kontekście postępującej i niekontrolowanej utraty zieleni w polskich miastach</i> <b>dr hab. Jakub Kronenberg, prof. UŁ</b> – Uniwersytet Łódzki
	13:15 – 13:30	Głos: <i>Nature-based solutions in cities: How, how much, and for whom?</i> <b>prof. Davide Geneletti</b> – Università degli Studi di Trento
	13:30 – 14:45	Sesja inspiracyjna: <i>Usługi błękitno-zielonej infrastruktury</i> <b>Moderator: prof. dr hab. inż. arch. Anna Januchta-Szostak</b> – Politechnika Poznańska, wiceprzewodnicząca Rady Programowej <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mariusz Hermansdorfer</b> – Ramboll Studio Dreiseitl</li> <li>• <b>prof. Karl H.C. Ludwig</b> – Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen</li> <li>• <b>prof. Ali Soltani</b> – University of South Australia/Shiraz University</li> <li>• <b>Monika Pec-Święcicka</b> – Zastępca Dyrektora Zarządu Zieleni Miejskiej we Wrocławiu</li> </ul>
	14.45 – 15.15	„Porozmawiajmy o...”: <i>Jak doceniać i wyceniać świadczenia ekosystemów wodnych? Czy doceniamy strumienie i małe rzeki?</i> <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>dr inż arch. Tomasz Majda</b> – Prezes Zarządu, Towarzystwo Urbanistów Polskich</li> <li>• <b>prof. dr hab. Maciej Zalewski</b> – Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN; Katedra UNESCO Ekohydrologii i Ekologii Stosowanej, Uniwersytet Łódzki</li> </ul>
	15.00 – 15.30	<b>Przerwa kawowa</b>



MIASTO – WODA – JAKOŚĆ ŻYCIA  
25 – 26 PAŹDZIERNIKA 2021  
STADION MIEJSKI WE WROCŁAWIU

PONIEDZIAŁEK, 25 PAŹDZIERNIKA 2021

BLOK: WODA – OPADY INTENSYWNE I MIEJSKIE POWODZIE BŁYSKAWICZNE

SALA	13:00 – 13:15	Głos: <i>Współczesne rekordy opadowe w Polsce</i> <b>prof. dr hab. Paweł Licznar</b> – Politechnika Wrocławska
	13:15 – 13:30	Głos: <i>Urban ecology and water services to manage stormwater in the climate change context: designing and implementing effective solutions</i> <b>dr. Chiara Cortinovis</b> – Geography Department, Humboldt-Universität zu Berlin
	13:30 – 14:45	Sesja inspiracyjna: <i>Symbioza miasta z rzeką – ograniczanie zagrożeń (powodziowych) w warunkach rozwoju</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Janusz Zaleski</b> – wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>dr inż. Antoni Bojarski</b> – Politechnika Krakowska</li><li>• <b>Andrzej Łazęcki</b> – Dyrektor, Wydział Gospodarki Komunalnej, Urząd Miasta Krakowa</li><li>• <b>Łukasz Medeksza</b> – Zastępca Dyrektora Departamentu Strategii i Rozwoju Miasta, Urząd Miejski we Wrocławiu</li><li>• <b>Piotr Szymczak</b> – Dyrektor Grupy Konsultingowej Sweco Polska sp. z o.o.</li><li>• <b>Maria Wasiak</b> – Zastępca Prezydenta, Bydgoszcz</li></ul>
	14.45 – 15.15	„Porozmawiajmy o...”: <i>Jak podnieść skuteczność infrastruktury burzowej polskich miast?</i> Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Wojciech Falkowski</b> – prezes Ecol-Unicon</li><li>• <b>prof. dr hab. Janusz Łomotowski</b> – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu</li></ul>

PONIEDZIAŁEK, 25 PAŹDZIERNIKA 2021

BLOK: JAKOŚĆ ŻYCIA – ZDROWIE I WODA

SALA	15:45 – 16:00	Głos: <i>Micropollution of water resources</i> <b>Oliver Loebel</b> – Secretary General, EurEau
	15:45 – 16:00	Głos: <i>Projekty Narodowego Centrum Badania i Rozwoju w zakresie wody i jakości życia</i> <b>Wojciech Racięcki</b> – Dyrektor, Dział Rozwoju Innowacyjnych Metod Zarządzania Programami
	16:00 – 17:15	Sesja inspiracyjna: <i>Blue Health</i> Moderator: <b>dr James Grellier</b> – European Centre for Environment and Human Health; University of Exeter College of Medicine and Health <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>prof. Simon Bell</b> – OPENspace Research Centre at the University of Edinburgh, Edinburgh, Scotland</li> <li>• <b>dr Lewis Elliott</b> – European Centre for Environment and Human Health, University of Exeter College of Medicine and Health</li> <li>• <b>dr Mathew White</b> – European Centre for Environment and Human Health, University of Exeter College of Medicine and Health</li> <li>• <b>Anna Wilczynska</b> – Estonian University of Life Sciences</li> </ul>
	17.15 – 17.45	„Porozmawiajmy o...”: <i>Woda – jakość życia we Wrocławiu</i> <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mateusz Majka</b> – koordynator ds. polityki rzecznej, Urząd Miejski we Wrocławiu</li> <li>• <b>Kamil Zaremba</b> – Prezes Zarządu, Fundacja OnWater.pl</li> </ul>

WTOREK, 26 PAŹDZIERNIKA 2021

SESJA PLENARNA

SALA AUDYTORYJNA	9.45 – 10.10	<p><i>Prezentacja wyników Water City Index 2021</i>  <b>Marcin Ćmielewski</b> – Arcadis Polska  <b>dr Jakub Głowacki</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  <b>dr Michał Kudłacz</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  <b>Krzysztof Kutek</b> – Arcadis Polska  <b>dr inż. Klara Ramm</b> – Izba Gospodarcza „Wodociągi Polskie”            Gościnne wystąpienie:  <b>Michelle Kozlova</b> – Interreg Baltic Sea Region NOAH; Pori, Finlandia</p>
	10.00 – 10.20	<i>Wręczenie statuetek laureatom Water City Index 2021</i>
	10:20 – 10:40	<p><i>Ograniczanie skutków miejskich powodzi. Wybrane problemy polskich miast</i>  <b>prof. dr hab. Elżbieta Nachlik</b> – Politechnika Krakowska</p>
	10:40 – 11.00	<p><i>Wrocław – miasto nad wodą</i>  <b>dr Rafał Dutkiewicz</b> – b. prezydent Wrocławia</p>
	11.00 – 11.20	<p><i>Integrated Planning for Liveable Cities</i>  <b>Prof. Dr.-Ing. Michael Peterek</b> – Frankfurt University of Applied Sciences</p>
	11:20 – 11:40	<p><i>Stormwater harvesting in Park and Open Spaces – Roadmap for managing urban floods and in-situ water augmentation in Indian cities</i>  <b>dr Suresh Kumar Rohilla</b> – Senior Director, Centre for Science &amp; Environment (CSE), New Delhi, India</p>
	11:40 – 12.30	<b>Przerwa Lunchowa</b>

WTOREK, 26 PAŹDZIERNIKA 2021

BLOK: MIASTO – EFEKT MIEJSKIEJ WYSPI CIEPŁA I KONSEKWENCJE FAL UPAŁÓW

SALA	12:30 – 12:45	Głos: <i>Experiments on saving the city from a hot future</i> Assoc. prof. Emanuele Naboni – The University of Parma
	12:45 – 13:00	Głos: <i>Zieleń miejska jako czynnik łagodzący stres ciepła i poprawiający jakość życia w mieście</i> prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk – Instytutu Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN
	13:00 – 14:15	Sesja inspiracyjna: <i>Jak skutecznie ograniczyć efekt miejskiej wyspy ciepła w warunkach ocieplenia klimatu?</i> Moderator: prof. dr hab. Zbigniew Kundzewicz – Polska Akademia Nauk Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Małgorzata Brykarz – Dyrektor Wydziału Energii i Wody, Urząd Miejski we Wrocławiu</li> <li>• dr Dariusz Graczyk – Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN</li> <li>• dr hab. Dorota Matuszko, prof. UJ – Uniwersytet Jagielloński</li> <li>• Katarzyna Szymczak-Pomianowska – Dyrektor Departamentu Zrównoważonego Rozwoju, Urząd Miejski we Wrocławiu</li> </ul>
	14.15 – 14.45	„Porozmawiajmy o...”: <i>Adaptacja miast do MWC – jak zmieniać regulacje i standardy urbanistyczne? Korzyści i bariery.</i> Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dr hab. Krzysztof Lejcuś, prof. UPWr – Instytut Inżynierii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu</li> <li>• prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens – Politechnika Gdańska</li> </ul>
	14.45 – 15.15	Przerwa kawowa

WTOREK, 26 PAŹDZIERNIKA 2021

BLOK: JAKOŚĆ ŻYCIA – DROGI WODNE: DUNAJ

SALA	12:30 – 12:45	Głos: <i>Prezentacja Herito nr 31: Dunaj – rzeka pamięci</i> <b>Agata Wąsowska-Pawlik</b> – Dyrektor Międzynarodowego Centrum Kultury w Krakowie
	12:45 – 13:05	Głos: <i>Dunaj i Mitteleuropa</i> <b>Emil Brix</b> – dyrektor Diplomatic Academy of Vienna Laudacja: <b>prof. dr hab. Jacek Purchla</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
	13:05 – 14:15	Sesja inspiracyjna: <i>Fenomen Dunaju</i> <b>Moderator: prof. dr hab. Jacek Purchla</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Łukasz Galusek</b> – Międzynarodowe Centrum Kultury w Krakowie</li> <li>• <b>dr hab. Agnieszka Kastory</b> – Uniwersytet Jagielloński</li> <li>• <b>Matthias Ripp</b> – World Heritage Co-ordinator, Regensburg</li> <li>• <b>Magda Vášáryová</b> – Słowacka dypomatka i polityk</li> </ul>
	14.15 – 14.45	„Porozmawiajmy o...”: <i>Czy należy połączyć Odrę z Dunajem?</i> <b>Uczestnicy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>prof. dr hab. Elżbieta Nachlik</b> – Politechnika Krakowska</li> <li>• <b>Piotr Nieznański</b> – doradca zarządu ds. środowiskowych, WWF Polska</li> </ul>
	14.45 – 15.15	<b>Przerwa kawowa</b>



WTOREK, 26 PAŹDZIERNIKA 2021

**BLOK: WODA – NIE LEJ WODY NIEPOTRZEBNIE! STEROWANIE POPYTEM I PODAŻĄ WODY W MIEŚCIE**

SALA	15:15 – 15:30	Głos: <i>Potential of Digitalization to Improve the Economy of City Water Infrastructure</i> prof. dr.-ing. Paul Uwe Thamsen – TU Berlin
	15:30 – 15:45	Głos: <i>Sterowanie zapotrzebowaniem i podażą wody w mieście</i> dr inż. Klara Ramm – Izba Gospodarcza “Wodociągi Polskie”
	15:15 – 16:45	Sesja inspiracyjna: <i>Ilość i jakość wód miejskich – zagrożenia i wyzwania</i> Moderator: prof. dr hab. Elżbieta Nachlik – Politechnika Krakowska Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dr inż. Jan Bondaruk – z-ca Dyrektora ds. inżynierii środowisk, Główny Instytut Górnictwa</li> <li>• dr hab. Paweł Chudziński – Prezes Zarządu, Aquanet</li> <li>• Stanisław Drzewiecki – Prezes Zarządu, MWiK w Bydgoszczy</li> <li>• Witold Ziomek – Prezes Zarządu, MPWiK we Wrocławiu</li> <li>• Piotr Ziętara – Prezes Zarządu, Wodociągi Miasta Krakowa</li> </ul>
	16.45 – 17.15	„Porozmawiajmy o...”: <i>Czy obecne instrumenty/przepisy ograniczania utraty naturalnej retencji wód opadowych są skuteczne?</i> Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dr hab. inż. Ewa Burszta-Adamiak – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu</li> <li>• dr inż. Izabela Godyń – Politechnika Krakowska</li> </ul>
	17.15 – 17.30	Przerwa kawowa



MIASTO – WODA – JAKOŚĆ ŻYCIA  
25 – 26 PAŹDZIERNIKA 2021  
STADION MIEJSKI WE WROCŁAWIU

WTOREK, 26 PAŹDZIERNIKA 2021

SESJA ZAMKNIĘCIA

SALA AUDYTORYJNA	17:30 – 17.50	Głos: <i>Governance of Blue Cities</i> <b>dr Oriana Romano</b> – Head of Unit in OECD, Water Governance Initiative and Circular Economy in Cities
	17:50 – 18:10	<i>Podsumowanie</i> <b>prof. dr hab. Zbigniew Kundzewicz</b> – Polska Akademia Nauk, Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu
	18.10 – 18.30	<i>Zamknięcie</i> <b>prof. dr hab. Jerzy Hausner</b> – Open Eyes Economy Summit, Przewodniczący Rady Programowej Kongresu